AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 24-4-74 741276

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE

(ARDENNES, AUBE, HAUTE MARNE, MARNE)

Villa Blanche - 62, Rte Nationale - La Neuvillette, 51100-REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL 30 F
C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W
Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN Nº 10

18 avril 1974

VIGNE

Rougeot parasitaire ou Brenner: La prochaine pluie a toutes les chances d'être à l'origine de l'installation de ce champignon. Il convient donc d'appliquer un traitement préventif dès que les vignes ont deux à trois feuilles étalées. Cet avis intéresse plus particulièrement les zones où le Brenner est fréquent (La Neuville aux Larris, Cuchery, Cuisles).

Araignées rouges: Dans les vignes n'ayant pas reçu de traitement d'été en 1973 où les formes hivernantes étaient nombreuses les éclosions ont commencé; il est toutefois encore trop tôt pour intervenir.

ARBORICULTURE FRUITIERE

Tavelures du poirier et du pommier : La période sèche et fraîche que nous subissons n'est pas favorable à l'installation ou au développement de ces maladies. Ne pas perdre de vue que la rémanence des produits ne dépasse pas 10 à 12 jours, que de nouvelles feuilles se développent activement et ne sont pas protégées. Assurer une converture sérieuse en vue des prochaines pluies.

Oidium: Cette maladie est active - maintenir la protection.

Pucerons des arbres fruitiers: L'évolution de ces parasites est ralentie par le froid. Surveiller cependant l'apparition des premières colonies et intervenir éventuellement.

GRANDE CULTURE

Tordeuse des céréales (Cnephasia pumicana) : Dans les zones infestées par cette tordeuse nous avons, par avis du 11 avril, conseillé un traitement sur céréales avant le 21 avril.

Le temps froid et venteux que nous subissons depuis quelques jours a entravé la réalisation des traitements mais a également réduit l'évolution du parasite.

Nous estimons que les traitements peuvent être appliqués jusqu'au 26 avril avec toute chance de succès.

Charançon des siliques sur colza d'hiver : Le temps froid et venteux gene les concentrations des insectes sur les colzas. Ne pas envisager d'intervention dans les prochains jours.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles,

R. PARIS.

H. de MEIRLEIRE.

A. GODIN.

Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire Champagne,

J. DELATTRE.